



REWANET MEGA

NETTOYANT SPECIFIQUE POUR LES MATERIAUX DE
CONSTRUCTION SYSTEME A L'EFFET AUTONETTOYANT

Application

D'une part le **REWANET MEGA** est utilisé pour le nettoyage profond des ardoises, des tuiles, des bétons, des pierres naturelles, des enduits à base de ciment et des matériaux de construction semblables. D'autre part le produit se fixe tellement dans le matériau, de manière que celui-ci obtient effectivement une action autonettoyante.

Description

REWANET MEGA est un liquide, prêt à l'emploi. Grâce à son comportement tensioactif spécifique le produit pénètre profondément dans la base et stimule le détachement des matériaux étrangers de façon que le nettoyage peut se passer sans effort. Le produit se fixe aussi tellement dans les capillaires des matériaux de construction, de manière que ceux-ci obtiennent réellement une action autonettoyante et sont rincés à chaque averse.

Caractéristiques et propriétés

Aspect	liquide fluide
La masse volumique	+/- 1,0
Type de matières	fixateurs tensioactifs
Solvant	eau

Mode d'emploi

Préparation

Appliquer le **REWANET MEGA** sur un support sec ou légèrement humide.

Mise en oeuvre

Sur les matériaux souillés

Appliquer le **REWANET MEGA** à l'aide d'une brosse douce ou une pompe à basse pression et laisser agir au moins 24 heures. Nettoyer les surfaces traitées au jet d'eau haute pression ou laisser rincer par la pluie.

Sur les matériaux non-souillés

Voir la mise en oeuvre des matériaux souillés. Les surfaces traitées obtiennent une action autonettoyante et sont rincées à chaque averse.

Précautions

Ne pas mélanger le **REWANET MEGA** avec des autres nettoyants. Ne pas appliquer en cas de pluie, pluie menaçante, gel ou gelée nocturne menaçante. Afin d'obtenir une action optimale, appliquer le produit non plus en plein soleil. Eviter le contact prolongé avec des surfaces métalliques, vu de ce fait peut se manifester des décolorations. Le matériel d'application peut être nettoyé immédiatement après usage à l'eau ou l'eau savonneuse.

Informations relatives à la sécurité - Transport – Manutention et stockage - Déchets

Consulter la fiche d'information Rewah la plus récente en matière de sécurité concernant le produit, conformément aux directives (EU) 453/2010 annexe II/A. L'information mentionnée sur la feuille d'information de sécurité précitée a été établie avec le plus grand soin possible. Elle est basée sur les connaissances disponibles à la date de son édition. Nous n'acceptons aucune responsabilité par suite de dommages ou de nuisances, de quelle que nature que ce soit, qui seraient provoqués par l'utilisation du produit concerné.

**Consommation**

0,15 – 0,25 ltr/m²

Conditionnement

10 ltr, 25 ltr

Transport et stockage

Transporter et stocker à l'abri du gel. Protéger le produit en son emballage contre lumière directe du soleil. Eviter le stockage aux températures de >30 °C.

Durée de conservation

1 an après production dans l'emballage d'origine fermé.

Considérations finales

Les données reprises dans la présente fiche de produit, les avis en matière d'application et autres recommandations sont basés sur de vastes analyses et expériences. Elles sont toutefois données sans engagement y compris en matière de responsabilités de tiers. Elles ne dispensent pas les clients d'examiner eux-mêmes les produits et le mode d'emploi en matière d'aptitude à l'emploi pour la destination visée. Les caractéristiques et propriétés indiquées concernent des valeurs et des analyses moyennes obtenues à 20 °C, des tolérances étant admises. Notre service clientèle se tient volontiers à votre disposition pour répondre à vos questions. La présente fiche de produit remplace toutes les précédentes.